

Резюме

на должность веб-разработчика/аналитика

Парсаданян Андрей Ярославович



Дата рождения: 20 октября 1985 г.

Гражданство: Россия

Телефон: +79376 41 14 26

Эл. почта: microbook@mail.ru

VK: http://www.vk.com/arag_cf

Skype: arag_cf

Семейное положение: женат

Желаемый график работы: свободный график, удалённая работа, но готов рассмотреть другие варианты.

Цель

Соискание должности веб-разработчика, веб-программиста, аналитика, специалиста по разработке и внедрению систем автоматизации бизнес-процессов (CRM, ERP).

Образование

2000 - 2002 г. Самарский Технический лицей

2002 - 2008 г. Самарский государственный технический университет

Факультет автоматизации и вычислительной техники

Кафедра информационно-измерительной техники

Опыт работы

Ноябрь 2014 — по настоящее время **Веб-разработчик**

Переговоры с клиентом

АН "Город"

Проектирование интерфейса

<i>Мытищи</i>	Упаковка предложения
<i>спутник-мытищи.рф</i>	Создание и поддержка лендинга спутник-мытищи.рф (самописный фреймворк): дизайн, вёрстка, программирование, CRM.

Май 2010 — по настоящее время	Программист-фрилансер
Creative Force Systems	Разработка сайтов (CMS: Wordpress (+woocommerce), OpenCart (OcStore), Bitrix, ModX, Joomla!; фреймворки: Magento, Drupal, node.js, Yii1x, Yii2x, Bricks Pro, CodeIgniter, Laravel).
<i>Самара</i>	Создание систем автоматизации бизнес-процессов - полный цикл (CRM, ERP) — разработка, внедрение.
<i>cfsystems.cf</i>	Разработка программного обеспечения - полный цикл (php, HTML, MySQL, JavaScript, LESS/CSS).
	Разработка аппаратного обеспечения - полный цикл (Microchip, MikroC).

Февраль 2015 — Июль 2015	Веб-разработчик
Samaragames	Создание и поддержка проекта ERP-системы для сети аттракционов в Самаре
<i>Самара</i>	Разработка API для приложения Android
<i>samaragames.cf</i>	Тестирование, отладка
	Создание проекта с нуля (самописный фреймворк): дизайн, вёрстка, программирование.
	Подробнее об этом кейсе: http://goo.gl/2Wg8t5 , стр. 52

Май 2013 — Май 2015	Веб-разработчик
Ты Можешь 5000+	Переговоры с клиентом
<i>Уфа</i>	Проектирование интерфейса
<i>youcan5000.ru</i>	Создание стартапа с нуля (самописный фреймворк): дизайн, вёрстка, программирование, интеграция с Amazon S3 и робокассой.

Февраль 2013 — Апрель 2015	Бизнес-консультант
АН "Изумруд"	Создание и внедрение ERP-системы для систематизации и сквозной аналитики бизнес-процессов в агентстве недвижимости - полный цикл от составления техзадания до внедрения и дальнейшего развития (PDCA, ISO9001)
<i>Самара</i>	Подробнее об этом кейсе: http://goo.gl/2Wg8t5 , стр. 48.
<i>izum.tk</i>	

Август 2013 — Октябрь	PHP-программист
-----------------------	------------------------

2013

MultiShip

Разработка модулей доставки для CMS Bitrix

Москва

Администрирование сетевого оборудования в офисе

<https://www.facebook.com/MultiShip>

Октябрь 2008 — Июнь 2010 **Программист**

2010

ООО "Медиа-старс"

Разработка системы внутреннего документооборота с аналитикой и статистикой (ERP)

Самара

Создание портала allo63.ru

media-stars.ru

Интеграция портала и ERP

Автоматизация вёрстки печатного справочника (InDesign + VB6)

Администрирование компьютеров в офисе

Подробнее об этом кейсе: <http://goo.gl/2Wg8t5>, стр. 33.

Сентябрь 2007 — Сентябрь 2008

Веб-разработчик**Турагентство "Ура"**

Создание веб-сайта компании

Самара

Администрирование сервера

u-ra.ru

Администрирование компьютеров в офисе

Контент-менеджмент

До октября 2008 г.

Участие в разработке различных проектов по индивидуальным заказам, связанных с интернетом и прикладным программированием.

Профессиональный опыт и знания

- Успешный опыт проектирования веб-приложений и сайтов различной степени сложности, в том числе с базами данных
- Знание языков и технологий: HTML, php, MySQL, JS, jQuery, ajax, xml, json, MVC, OOP, LESS (CSS), HTML templates, VB6, lean startup.
- Уверенный пользователь ПК (NetBeans IDE, MS Office, Adobe InDesign, CorelDRAW!, OpenOffice, InDesign, Gimp, Inkscape и многие другие приложения)
- Опыт работы с CMS: Bitrix, OpenCart, Joomla!, Wordpress, ModX.
- Опыт работы с фреймворками: Bricks Pro, Yii, CodeIgniter, Magento, Drupal, Ruby on Rails.

- Знание большого количества технологий, способность использовать их совместно.
- Опыт руководства командой разработчиков.

Знание иностранных языков

- Русский — родной
- Английский — разговорный, технический уровень

Навыки

- Работоспособность, системность мышления
- Инициативность
- Глобальность мышления
- Высокое качество работы
- Ответственность за достижение результата
- Творческий подход почти к любой работе
- Умение документировать свой код и составлять документацию к результатам своего труда
- Коммуникабельность, проактивность
- Умение использовать чужой код
- Умение использовать в разработке фрагменты кода из предыдущих проектов
- Лидерские качества

Портфолио и кейсы

Хочу немного рассказать про каждый из наших проектов подробнее. Поскольку некоторые проекты я делал в сотрудничестве с дизайнером - в своём повествовании часто использую множественное число.

1. Classifider.

Это CRM с парсером объявлений с Avito - автоматизированный поиск клиентов для вашего бизнеса на сайтах досок объявлений. www.classifider.cf

Веб-приложение для непрерывного круглосуточного мониторинга досок объявлений с оповещениями по электронной почте и интегрированной CRM.

Идея в том, что она выбирает с авито интересующие вас объявления из выбранных веток по ключевым и минус-словам. Настраивая фильтры, можно обеспечить себе хороший поток тёплых клиентов.

Есть возможность подключить и другие площадки. В первую очередь это проект для нашей внутренней работы, но возможно стороннее использование.

CRM-часть позволяет вести учёт процесса работы с входящими заявками, а именно: присваивать статусы, оставлять комментарии, сохранять контактные данные, сортировать заявки. Также реализовано удобное хранение шаблонов отклика на объявления. Есть возможность объединять пользователей в группы (компании) и, таким образом, реализовывать совместную работу отдела.

Подробнее об этом кейсе: <http://goo.gl/2Wg8t5>, стр. 46.

2. StreamLine. Облачная CRM для риелторов.

Это база данных для риелторов, интегрированная с ISCentre (лидер рынка ПО для риелторов в Самарской области) и WinNER (лидер рынка ПО для риелторов в Москве и Московской области)). Позволяет добавлять, изменять, удалять, искать объекты в базе данных. Также есть возможность просмотра расположения объекта на карте, загрузки фотографий, сохранения статуса работы с объектом (Продано, отказ и т. д.). Планируем добавить поддержку тарификации и разграничение прав доступа, интеграцию с системами оплаты.

Главное отличие StreamLine от решений лидеров рынка в том, что доступ к базе можно получить с любого устройства с доступом в интернет, при этом данные будут всегда актуальны.

Развивать эту систему мы планируем в сторону Big Data - будем на её основе поднимать бизнес-аналитику, статистику, считать показатели (конверсии, ROI, Lost rate по звонкам...), автоматически рассчитывать заработную плату агентов и таким образом строить автоматическую систему их мотивации и т. д. У нас очень много идей и перспектив по этой системе, сейчас активно занимаемся их проработкой, тестированием и внедрением по методологии PDCA.

Ознакомиться с проектом можно по ссылке:

<http://www.cfteam.su/standalone/sl>

Тестовый доступ:

Логин: User_1

Пароль: User_1

Подробнее об этом кейсе: <http://goo.gl/2Wg8t5>, стр. 39.

3. Таск-менеджер thesystem.

Это наш внутренний проект, помогающий организовать совместную работу и учёт задач по различным проектам по методологии SCRUM. Эта методология позволяет наблюдать за движением задач во времени - от постановки до подтверждения, а также есть интеграция с внутренней бухгалтерией и подсчёт трудозатрат для проектов, что её выгодно отличает от существующих на рынке систем. Thesystem позволяет разбивать большие проекты на отдельные задачи, оценивать трудозатраты на их выполнение, и, исходя из стоимости одного часа работы каждого задействованного в проекте специалиста, автоматизировать ценообразование, составление смет и счетов по проектам.

Также есть простейший API для синхронизации с локальным сервером в нашей офисной сети, на котором расположены файлы проектов, благодаря чему мы автоматически выгружа-

ем актуальные проекты из thesystem, чтобы из более чем 180 папок с проектами видеть только актуальные - так мы сократили время поиска нужных файлов во много раз.

Всё это разработано на нашем собственном MVC OOP PHP фреймворке Bricks Pro. Это очень удобный инструмент для разработки веб-сайтов и рабочих прототипов веб-приложений.

Подробнее об этом кейсе: <http://goo.gl/2Wg8t5>, стр. 40.

4. Media-stars.

Также у меня был опыт создания в 2007-2010 г.г. полноценной CRM/ERP системы для автоматизации работы издательства, выпускающего телефонные справочники по Самаре и Самарской области. Впоследствии был разработан и запущен портал-поисковик по бизнесу Самарской области allo63.ru. В качестве прототипа выступала база данных MS Access с разработанными на VBA скриптами, которую было решено переработать в полноценную CRM/ERP систему, что и было реализовано посредством Visual Studio, а именно:

- работа с клиентами - ввод, изменение информации, удаление, поиск
- работа с договорами - ввод, изменение информации, удаление, поиск
- работа с блоками информации - ввод, изменение информации, удаление, поиск
- богатая система отчётов по менеджерам, по продуктам, по отделам, по справочникам, по географическим параметрам, по времени, по информационным блокам
- частичная автоматизация вёрстки справочника - интеграция с программой InDesign
- автоматическая выгрузка данных на портал allo63.ru

Также у меня был опыт создания в 2007-2010 г.г. полноценной CRM/ERP системы для автоматизации работы издательства, выпускающего телефонные справочники. В результате внедрения данного решения выручка компании выросла в 2,5 раза за 3 года, продуктивность работы сотрудников возросла в 5,6 раза.

5. LiveTMR

Ещё один наш проект - это онлайн-трансляции в формате текста и фото, доступные каждому. Любой зарегистрированный пользователь здесь может менее чем за минуту организовать трансляцию в формате текста и фотографий из любого места, где есть интернет.

LiveTMR прекрасно подойдёт для освещения в режиме реального времени различного рода мероприятий, событий и явлений:

- запуск нового продукта (автомобиль, гаджет, сервис etc);
- пресс-конференция / интервью;
- уличные общественно-политические события (особенно актуально за последние годы);
- спортивные события (матчи, открытия/закрытия чемпионатов etc);

- природные или техногенные явления.

Ознакомиться с проектом вы можете по ссылке: <http://livetmr.com>.

6. Прочие проекты

- <http://www.cfteam.su/standalone/sl/promo>
- <http://www.allopendoors.ru>
- http://apps.creounity.com/time_machine (2010-2012)
- <http://allo63.ru> (2009-2010)

На этих сайтах используются целиком мои движки различной структуры, сложности и степени абстракции дизайна от программирования.

Смотрите подробное портфолио по проектам тут: <http://goo.gl/2Wg8t5>

7. Веб-сайты

Периодически я выполняю заказы на разработку и доработку веб-сайтов и интернет-магазинов на различных CMS и фреймворках: Bitrix, OpenCart, Joomla!, Drupal, Magento, Node.js, ModX.

Портфолио по веб-сайтам: <http://goo.gl/PJz5UA>.

Кейсы по веб-сайтам: <http://goo.gl/AYGJz6>.

Рекомендации

Samaragames, Андрей (Владелец, генеральный директор): +79277008422

You Can 5000+, Дмитрий (Основатель): +79603886807

Алхимия Мебели, Геннадий (Владелец, генеральный директор): +79219950938

АН Спутник, Павел (Владелец, генеральный директор): +79060499994

Профессиональный бэкграунд

Интересуюсь техникой и электроникой со времён детского сада. Мама в то время работала в редакции газеты в компьютерной группе (вёрстка газеты), у неё на работе освоил MS Paintbrush, Corel Draw (5.0), оболочку Windows 3.11, Aldus PageMaker (сейчас Adobe InDesign), MS Office (приблизительно 1995 г.).

Программирую с 2000 года - тогда я начал изучать HTML (не Netscape Composer), в 2001 г. начал изучать JavaScript.

В 2006 начал изучать CSS и php. Свой первый коммерческий сайт сделал в 2007 г., а вместе с ним и свой первый php-движок, которым пользовался для разработки проектов до 2012 г.

В 2012 г. перешёл на паттерну MVC, освоил ООП и создал новый движок Bricks Pro, которым пользуюсь по сей день. Его основные преимущества:

- Простота кода, как следствие - относительно высокое быстродействие.
- Поддержка шаблонов с переменными и циклами любой глубины вложенности - легко адаптировать любую вёрстку.
- Поддержка LESS с компиляцией на стороне сервера в CSS.
- Поддержка AJAX и JSON на уровне JS-библиотек (не jQuery).
- Поддержка кеша.
- Поддержка PDO.
- Встроенная мультиязычность на уровне шаблонов (можно делать вёрстку сразу на нескольких языках).
- Прочие нужные вещи: авторизация, логирование ошибок и др.

Из личных особенностей: недолюбиваю многие готовые решения, люблю сделать своё решение с нуля или на основе своих разработок, коих накопилось уже более 10 гб. Ввиду того, что начал знакомство с клиентским программированием во времена, когда не было jQuery - недолюбиваю этот и другие фронтэнд-фреймворки ввиду того, что всякая абстракция - это удобство ценой производительности, и зачастую нативный JS работает быстрее. jQuery использую только в случае крайней необходимости.

Как правило, мои решения неординарны, нешаблонны, отличаются творческим подходом в согласии с целесообразностью и сроками.

Кроме веб-разработки, умею создавать электронные устройства на микроконтроллерах - прототипирование, схемотехника, программирование, сборка, отладка, подготовка серийного производства, прототипирование корпусов.

В совершенстве владею средой разработки VB6 (Windows). Увлекаюсь музыкой - играю на гитаре и ударных инструментах, пишу инструментальную и электронную музыку.

Женат, детей пока нет.

О себе

Основатель и идеолог компании Creative Force – Андрей Парсаданян. Родился в 1985 в Самаре. Познакомился с компьютерами в 1992, сразу начал изучать, помимо игр, графические пакеты и программы для работы с полиграфией. В 1997 узнал про HTML и создал свои первые несколько страниц в программе Netscape Composer. Начал программировать на Quick Basic в 1998, а в 2000 перешёл на Visual Basic 6.0. В том же 2000 году начал вплотную осваивать веб-технологии — сначала был HTML, а следующим шагом — JavaScript в 2001. В 2005 начал изучать php и css, в 2007 создал свой первый php-фреймворк, который впоследствии будет назван Alcutima (по первым двум буквам первых проектов, которые были на нём сделаны: **A**llob3.ru (проработал в этой компании 2.5 года), **C**reounity.com, **C**reounity **T**ime **M**achine (app.screounity.com)). В том же 2007 начал осваивать jQuery, ajax, xml и json.

После 2007 много программировал на php и js. На фреймворке Alcutima в период с 2007 по 2012 год было сделано около 10 различных проектов, в результате чего пришло осознание

особой любви к веб-приложениям на динамических веб-страницах (RIA).

В 2008, из-за большого интереса к электронике, освоил разработку электронных устройств на программируемых микроконтроллерах (Microchip, язык C).

Летом 2012 пришёл к выводу, что фреймворку Alcutima требуется серьёзный рефакторинг в связи с недостатками архитектуры и, как следствием — замедлением разработки, поэтому в сентябре 2012 начата разработка нового MVC-фреймворка, которому было дано название Bricks. К ноябрю 2012, когда его архитектура устоялась и основная часть кода была написана — переименован в Bricks Pro.

В период с 2010 по 2013 занимался разработкой различных электронных устройств, программированием на VB6 и программированием под web. В 2013, познакомившись с дизайнером, решил прекратить заниматься электроникой и посвятить себя целиком интернету, для этого переехал в Москву в сентябре 2013 и устроился на работу в стартап MultiShip, который в январе 2014 был куплен Яндексом. Проработал там 2 месяца, после чего, получив инвестиции, уволился и занялся собственными проектами.

В период с июля 2013 по апрель 2014 мы с дизайнером сделали несколько десятков сайтов, обновили дизайн на некоторых старых сайтах, освоили производство лендинг-страниц. В марте к нам присоединился третий человек по имени Андрей Третьяков — специалист по юзабилити, UI, копирайтингу, раннему прототипированию веб-проектов, аналитике, а также автор веб-приложения Creounity Машина Времени (http://creounity.com/apps/time_machine) — конвертера дат по 25 системам летоисчисления для нумизматов, которым пользуются в 164 странах мира.

В 2014-2015 г. занимался созданием и продвижением сайтов, начал исследовать маркетинг, рекламу, лидген: таргетинг, ретаргетинг, контекстная реклама, SMM, SEO и прочие технологии. Создал несколько ERP-систем для анализа деятельности компаний (подробности тут: <http://goo.gl/2Wg8t5>).

После лета 2015 года, проживая в Санкт-Петербурге, обнаружив неудовлетворительные результаты работы команды, решил вернуться в Самару и начать всё с начала.

Дополнительные материалы

Портфолио по веб-сайтам: <http://goo.gl/PJz5UA>

Презентация по системам автоматизации бизнес-процессов: <http://goo.gl/2Wg8t5>

Кейсы по веб-сайтам: <http://goo.gl/AYGJz6>

Портфолио по проектам на Drupal: <http://goo.gl/jqYj2P>

Ссылка на пример кода: <http://goo.gl/tkNwRj>

Контакты

Андрей Парсаданян

Тел.: +79376411426 (Самара)

Тел.: +79217872545 (Санкт-Петербург)

Тел.: +79258626736 (Москва)

Skype: Arag_cf

Viber: +79879408175

VK: http://www.vk.com/arag_cf

Email: main@cfteam.ru

www.cfsystems.cf



Спасибо за внимание!